

Máster Universitario en Ciencias Actuariales y Financieras

RESUMEN MEMORIA ANUAL DE SEGUIMIENTO

CURSO ACADÉMICO
2019-20

2. Perfil de Ingreso

MADRID

MÉTRICA	2019-20
a. OFERTA	50
b. DEMANDA DEL PLAN DE ESTUDIOS	25
d. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO	11
f. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO A TIEMPO COMPLETO	9
f'. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO A TIEMPO PARCIAL	2
h. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO SIN ANULACIONES	7
i. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO QUE ANULARON	4
j. % ESTUDIANTES QUE ANULARON	36.36%
k. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	9
k. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	2
m. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	4
n. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	1
o. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	81.82%
p. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	18.18%
q. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	50%
r. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	9.09%
s. TASA DE COBERTURA SIN TRASLADOS (% PLAZAS OFERTADAS CUBIERTAS POR ESTUDIANTES SIN ANULACIONES NI PROCEDENTES DE TRASLADO)	14%
s'. TASA DE COBERTURA GLOBAL (% PLAZAS OFERTADAS CUBIERTAS POR ESTUDIANTES SIN ANULACIONES)	14%

MADRID. Métricas del perfil de ingreso. Evolución.

3. Resultados por Asignatura - Curso 2019-20

MADRID

Curso 1º

ASIGNATURA	CARACTER	Nº MAT.	1ª MATRÍCULA	2ª Y POSTERIORES	REND. EN 1ª MATRÍCULA	SUP.	NO-SUP.	NO-PR.	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION	SS	AP	NT	SB
ANÁLISIS DE SERIES TEMPORALES (ESTADÍSTICA ACTUARIAL II)	OBLIGATORIAS	6	6	0	100%	6	0	0	100%	100%	100%	0%	33.33%	66.67%	0%
ANÁLISIS FINANCIERO DE EMPRESAS DE SEGUROS	OBLIGATORIAS	7	7	0	85.71%	6	0	1	85.71%	85.71%	100%	0%	0%	100%	0%
ECONOMÍA DEL ENTORNO ASEGURADOR Y FINANCIERO	OBLIGATORIAS	5	5	0	100%	5	0	0	100%	100%	100%	0%	80%	20%	0%
FUNDAMENTOS DEL SEGURO	OBLIGATORIAS	7	7	0	85.71%	6	0	1	85.71%	85.71%	100%	0%	0%	0%	100%
GERENCIA DE RIESGOS	OBLIGATORIAS	6	6	0	100%	6	0	0	100%	100%	100%	0%	50%	50%	0%
HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS PARA	OBLIGATORIAS	8	8	0	75%	6	0	2	75%	75%	100%	0%	83.33%	16.67%	0%

ASIGNATURA	CARACTER	Nº MAT.	1ª MATRÍCULA	2ª Y POSTERIORES	REND. EN 1ª MATRÍCULA	SU P.	N O-SU P.	NO-PR ES.	RENDIMIE NTO	PRESENTA CION	SUPERAC ION	SS	AP	NT	SB
ACTUARIOS I															
HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS PARA ACTUARIOS II	OBLIGATORIAS	7	7	0	100%	7	0	0	100%	100%	100%	0%	14.29%	85.71%	0%
MATEMÁTICAS DE LOS SEGUROS DE VIDA I (MATEMÁTICA ACTUARIAL I)															
MATEMÁTICAS DE LOS SEGUROS DE VIDA I (MATEMÁTICA ACTUARIAL I)	OBLIGATORIAS	12	7	5	57.14%	7	3	2	58.33%	83.33%	70%	30%	40%	20%	10%
MATEMÁTICAS DE LOS SEGUROS DE VIDA II (MATEMÁTICA ACTUARIAL II)															
MATEMÁTICAS DE LOS SEGUROS DE VIDA II (MATEMÁTICA ACTUARIAL II)	OBLIGATORIAS	10	9	1	77.78%	8	2	0	80%	100%	80%	20%	60%	20%	0%
MERCADOS, PRODUCTOS FINANCIEROS Y GESTIÓN DE RIESGOS															
MERCADOS, PRODUCTOS FINANCIEROS Y GESTIÓN DE RIESGOS	OBLIGATORIAS	8	8	0	87.5%	7	0	1	87.5%	87.5%	100%	0%	0%	100%	0%
MÉTODOS DE DECISIÓN EN FINANZAS Y SEGUROS (ESTADÍSTICA)															
MÉTODOS DE DECISIÓN EN FINANZAS Y SEGUROS (ESTADÍSTICA)	OBLIGATORIAS	8	6	2	83.33%	7	1	0	87.5%	100%	87.5%	12.5%	25%	62.5%	0%

ASIGNATURA	CARACTER	Nº MATRÍCULA	1ª MATRÍCULA	2ª Y POSTERIORES	REND. EN 1ª MATRÍCULA	SUP.	NO-SUP.	NO-PR. ES.	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION	SS	AP	NT	SB
CA ACTUARIAL II)															
MODELIZACIÓN ESTADÍSTICA PARA VALORAR EL RIESGO (ESTADÍSTICA ACTUARIAL I)	OBLIGATORIAS	8	8	0	87.5%	7	0	1	87.5%	87.5%	100%	0%	85.71%	0%	14.29%
RENTA VARIABLE Y DERIVADOS FINANCIEROS (MATEMÁTICAS FINANCIERAS II)	OBLIGATORIAS	5	5	0	100%	5	0	0	100%	100%	100%	0%	20%	80%	0%
VALORACIÓN DE ACTIVOS Y ANÁLISIS DEL RIESGO DE MERCADO. (MATEMÁTICAS FINANCIERAS I)	OBLIGATORIAS	7	7	0	85.71%	6	0	1	85.71%	85.71%	100%	0%	0%	83.33%	16.67%

MADRID. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2019-20. Curso1°.

Curso 2º

ASIGNATURA	CARACTER	Nº MATRÍC.	1ª MATRÍCULA	2ª Y POSTERIORES	REND. EN 1ª MATRÍCULA	SUP.	NO-SUP.	NO-PRES.	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION	SS	AP	NT	SB
MATEMÁTICAS DE LOS SEGUROS NO VIDA (MATEMÁTICA ACTUARIAL III)	OBLIGATORIAS	8	8	0	100%	8	0	0	100%	100%	100%	0%	0%	87.5%	12.5%
MÉTODOS ESTADÍSTICOS PARA BIG DATA EN FINANZAS Y SEGUROS (ESTADÍSTICA ACTUARIAL III)	OBLIGATORIAS	7	7	0	100%	7	0	0	100%	100%	100%	0%	42.86%	57.14%	0%
OPERACIONES DE SEGUROS NO VIDA	OBLIGATORIAS	8	8	0	100%	8	0	0	100%	100%	100%	0%	0%	75%	25%
PRÁCTICAS EXTERNAS	OBLIGATORIAS	2	2	0	100%	2	0	0	100%	100%	100%	0%	0%	0%	100%
RÉGIMEN JURÍDICO DEL SEGURO PRIVADO	OBLIGATORIAS	7	7	0	100%	7	0	0	100%	100%	100%	0%	0%	0%	100%
SISTEMAS DE PREVISIÓN SOCIAL PÚBLICO Y PRIVADO	OBLIGATORIAS	8	8	0	100%	8	0	0	100%	100%	100%	0%	100%	0%	0%

ASIGNATURA	CARACTER	Nº MATRÍCULA	1ª MATRÍCULA	2ª Y POSTERIORES	REND. EN 1ª MATRÍCULA	SU P.	N O-SU P.	NO-PRES.	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION	S S	AP	NT	SB
SOLVENCIA EN ENTIDADES ASEGURADORAS	OBLIGATORIAS	9	9	0	100%	9	0	0	100%	100%	100%	0 %	11.1 1%	88.8 9%	0%
TRABAJO FIN DE MÁSTER	OBLIGATORIAS	4	4	0	100%	4	0	0	100%	100%	100%	0 %	0%	100 %	0%

MADRID. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2019-20. Curso2º.

- Nota:** En las asignatura "PRÁCTICAS EXTERNAS" si las hubiera, es posible que la distribución en porcentajes de las notas que implican superación (AP, NT, SB) no sume 100% en algunos casos. Es debido a que el reconocimiento de créditos por la experiencia laboral y profesional, y de enseñanzas universitarias no oficiales incorporará calificación de Reconocimiento (RC), sin calificación numérica, por lo que no computarán a efectos de baremación del expediente.

4. Profesorado

MADRID

Categoría	Nº de profesores		ECTS impartidos		Sexenios
	Cantidad	% sobre el total	Cantidad	% sobre el total	
Nº Catedráticos de Universidad (CU)	2	14,29	3	7,14	6
Nº Titulares Universidad (TU)	6	42,86	19	45,24	2
Nº Profesores Contratados Doctores	5	35,71	14	33,33	
Nº Profesores Visitantes	1	7,14%	6	14,29	
Nº Profesores Doctores	13	92,86%	36	85,71	
Total personal académico	14	100	42	100	8